Inde	x of	Clain	15

10/723,858

Examiner

Lenwood Faulcon, Jr.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SALLA ET AL.

**Art Unit** 

3762

-	1	Rejected
	=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim	n l	Date						Claim Date								[	Cla	aim	Date														
	一	_		Г		Ė	Ť	1				T	1					П	П	Т	$\neg$	1						П	T	$\neg$	$\neg$	$\neg$	ヿ
ल	Original	2/21/06			1			1			ज	Original	2/21/06						- [			1	a	Original		ļ							- [
Final	<u>.</u>	/21						1			Final	Ţ.	121			- 1							Final	.jg		ļ							- [
-   ‹	이	7									-	0	12						- 1			İ	_	0								-	
	1	N,	$\vdash$	$\vdash$	t	$\vdash$	ļ	$\vdash$		$\Box$		51	N				$\neg$	一	寸	寸	┪	ı		101		寸			$\neg$	ヿ	$\neg$	_	╗
	2	Ť		$\vdash$	$\vdash$		T	$\vdash$		$\Box$		52	N		Н		$\Box$	$\neg$	_	十	ヿ			102		ヿ				ヿ	$\neg$	寸	$\neg$
	3	7	$\vdash$	$\vdash$	t	t		T	$\vdash$	$\vdash$		53	1	-				┪	$\dashv$	7	$\neg$	- 1		103		ヿ				$\neg$	$\dashv$	$\dashv$	ᅦ
	4	7	<del>                                     </del>	$\vdash$	T	<b>-</b>	1	$\vdash$	T	П		54	17	$\vdash$			$\exists$	$\neg$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	- 1		104		$\dashv$			一	一	$\dashv$	一	ヿ
	5	✝	$\vdash$		1		<u> </u>	T	$\vdash$	$\neg$		55	17	$\vdash$			$\dashv$	ヿ	寸	┪	ヿ	ì		105	$\neg$	T			寸	ヿ	一	$\exists$	ヿ
	6	1	Г	┪		T	T	T	П	П		56	H		П		$\neg$	$\neg$	T	寸	╗	Ì		106	$\neg$	$\neg$		ヿ		コ	$\neg$	ヿ	ヿ
	7	1	_		1			T				57	11						╛	ヿ	目	- 1		107					$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\neg$
	8	7	Г		T	⇈	T	T		$\neg$		58	11	Г	П		$\Box$		$\neg$	$\neg$	ヿ	-		108						$\neg$	一	T	ヿ
	9	7	Г		1	1	T		1			59	$\top$	Г										109		Ī				$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\neg$
1	10	1	Г	Г	Т	✝	1	1		$\neg$		60	1							$\dashv$	$\neg$	ı		110					ヿ	ヿ	$\neg$	$\exists$	
	11	1	Ī		$I^-$	Τ	Т					61	П						$\neg$	ヿ		- 1		111								$\neg$	
	12	T	Г		Π	Т	Т					62	$\sqcap$		П					$\dashv$	$\neg$			112							$\Box$	$\Box$	$\Box$
	13	T			T	Π						63	$\Box$											113							⇉	$\Box$	$\Box$
	14	T	Γ	Г	Π	Τ	П					64	1							╗				114					$\Box$		J	$\Box$	
1	15	T				Т	П	Т	Г			65	N						П	$\neg$	$\neg$	ı		115						$\Box$			
1	16	1										66	N									Ì		116							$\Box$	$\Box$	
1	17	T			Γ	Γ	Γ					67	V											117									
1	18	T				Π	П	Г	П			68	N											118									
	19	٦		Г		Τ	П	T	Г			69	N		П		Ī	П	$\Box$	$\Box$				119							$\Box$		
2	20	N	Ī			Г	Π	1				70	N						П	$\neg$	$\neg$			120									
2	21	√,		Г		Τ	Π	Т				71	1											121									
	22				П	Τ	Π	T				72	1							Т				122							$\Box$	$\Box$	
2	23	7	Г	Γ		Π	П					73												123							$\Box$		
2	24	T		Г	Т	Т	T	П	Г			74						П	П	T				124									
2	25	Т	Г	Г	П	Τ	T	Ī		П		75	T.,											125							$\Box$		
	26	T				Π	T					76												126							$\Box$	$\Box$	
2	27	T				Г	П	Ī		П		77	Г	Г				П	П	$\Box$				127									
2	28	T			Π	Г	Г			П		78	Г											128							$\Box$	$\Box$	
2	29	T		Г		П		T				79						П	П	П				129									
3	30	T			Г		П		П			80	Τ						T		$\neg$			130									
3	31	τ	П		П	Π				П		81						П	П					131							$\Box$	$\Box$	
	32	7						Г				82							$\Box$					132								$\Box$	
	33	N,			$\Gamma$		$\Gamma$					83	$oxed{\Box}$	$\Box$					$\Box$					133							$\Box$	二	_]
	34	$\Box$			$L^{T}$		Г	$\prod$				84	$I^{T}$									-		134								$\Box$	
	35	$\mathcal{I}$	L		L							85		匚					$\Box$			- 1		135					]				]
	36	$\mathcal{I}$					$\Box$					86	oxdot	匚					$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$\Box$				136					]		$\prod$		
	37	I										87		匚					$\Box$					137						oxdot		[	
	38											88										ł		138						Ш			
	39	$\prod$	Ĺ	Ĺ	L		$L^{-}$	$\Box$				89	$\perp$					I						139						Ш		$\Box$	
	40	$\mathbf{I}$	Ĺ									90		Ĺ						$\Box$				140									
	41	$\mathbf{I}$						oxdot				91												141							$\Box$		
	42	I	L				L					92						$\Box$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$					142							$\Box$	$\Box$	
	43	$\int$	Ĺ	Ĺ	$\Box$		$oxedsymbol{oxed}$					93		匚					$\Box$	$\Box$				143						Ш	$oldsymbol{ol{ol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$		
	44		$\Box$	Ĺ	$\perp$				匚			94		$\Box$			$\Box$							144				Ш		Ш			
	45	Ĺ										95							$\Box$					145							$\Box$		
	46											96							$\Box$	$\Box$		ļ		146									
	47	I			$\Box$		匚					97						$\Box$		$\Box$	$\Box$			147							$\Box$		
	48	7	Ĺ	Ľ			$\perp$		$oxedsymbol{oxed}$			98		L	Ĺ					$\Box$	$\Box$			148						Ш	Ш		
	49	$\Box$										99	Ī									ı		149		Ш				Ш	Ш		
	50	N										100			Ĺ							- 1		150	L_	Ш					Ш		